



Altera (Intel® Programmable

5CSXFC6C6U23C8N

Delenummer:	5CSXFC6C6U23C8N
Produsent / Merke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Produktbeskrivelse	IC FPGA 145 I/O 672UBGA PDF 1.5CSXFC6C6U23C8N.pdf PDF 2.5CSXFC6C6U23C8N.pdf PDF 3.5CSXFC6C6U23C8N.pdf PDF 4.5CSXFC6C6U23C8N.pdf PDF 5.5CSXFC6C6U23C8N.pdf
Dataark:	
RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Lagerbetingelse	437 pcs stock
Skip fra	Hong Kong
Leveringsvei	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[FORESPØRSEL OM KOSTNADSOVERSLAG](#)

Bildet kan være representasjon. Se spesifikasjoner for produktdetaljer.

Solutions Group)



Spesifikasjoner av 5CSXFC6C6U23C8N

DELENUMMER	5CSXFC6C6U23C8N
PRODUSENT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESKRIVELSE	IC FPGA 145 I/O 672UBGA
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
ANTALL TILGJENGELIGE	437 pcs
DATAARK	PDF 1.5CSXFC6C6U23C8N.pdf PDF 2.5CSXFC6C6U23C8N.pdf PDF 3.5CSXFC6C6U23C8N.pdf PDF 4.5CSXFC6C6U23C8N.pdf PDF 5.5CSXFC6C6U23C8N.pdf
LEVERANDØR ENHETSPAKKE	672-UBGA (23x23)
HASTIGHET	600MHz
SERIE	Cyclone® V SX
RAM-STØRRELSE	64KB
PRIMÆREGENSKAPER	FPGA - 110K Logic Elements
PERIFERI~~POS=TRUNC	DMA, POR, WDT
EMBALLASJE	Tray
PAKKE / TILFELLE	672-FBGA
ANDRE NAVN	544-2968 5CSXFC6C6U23C8N-ND
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C (TJ)
ANTALL I / O	MCU - 181, FPGA - 145
VANNFØLSOMHETSNIIVÅ (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH STØRRELSE	-
DETALJERT BESKRIVELSE	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V SX FPGA - 110K Logic Elements 64KB 600MHz 672-UBGA (23x23)
KJERNEPROSESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
TILKOBLING	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
BASENUMMER	5CSXFC6
ARKITEKTUR	MCU, FPGA

Beslektede etiketter

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC6C6U23C8N	5CSXFC6C6U23C8N-distributør	5CSXFC6C6U23C8N Leverandør
5CSXFC6C6U23C8N pris	5CSXFC6C6U23C8N Pictures	5CSXFC6C6U23C8N Image
5CSXFC6C6U23C8N PDF Dataark	5CSXFC6C6U23C8N Last ned dataark	5CSXFC6C6U23C8N datablad
5CSXFC6C6U23C8N lager	Kjøp 5CSXFC6C6U23C8N	Kjøp Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC6C6U23C8N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC6C6U23C8N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Leverandør	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-distributør
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC6C6U23C8N	Altera 5CSXFC6C6U23C8N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC6C6U23C8N

Relaterte produkter

<p>5CSXFC5D6F31I7N produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 288 I/O 896FBGA På lager: 369 pcs RFQ</p>	<p>5CSXFC6C6U23I7LN produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: 672-PIN UBGA På lager: 318 pcs RFQ</p>
<p>5CSXFC6C6U23C8NES produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 145 I/O 672UBGA På lager: 7052 pcs RFQ</p>	<p>5CSXFC6C6U23I7N produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 145 I/O 672UBGA På lager: 345 pcs RFQ</p>
<p>5CSXFC6C6U23C7N produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 145 I/O 672UBGA På lager: 416 pcs RFQ</p>	<p>5CSXFC5D6F31C8N produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 288 I/O 896FBGA På lager: 519 pcs RFQ</p>
<p>5CSXFC6C6U23C6N produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 145 I/O 672UBGA På lager: 311 pcs RFQ</p>	<p>5CSXFC6C6U23I7NES produsenter: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beskrivelse: IC FPGA 145 I/O 672UBGA På lager: 5388 pcs RFQ</p>
<p>5CSXFC6C6U23I7NTS produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: 672-PIN UBGA På lager: 290 pcs RFQ</p>	<p>5CSXFC5D6F31C7N produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 288 I/O 896FBGA På lager: 457 pcs RFQ</p>
<p>5CSXFC6D6F31A7N produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 288 I/O 896FBGA På lager: 241 pcs RFQ</p>	<p>5CSXFC6C6U23A7N produsenter: Intel® FPGAs Beskrivelse: IC FPGA 145 I/O 672UBGA På lager: 268 pcs RFQ</p>